

«СОГЛАСОВАНО»

«УТВЕРЖДАЮ»

«    "    20    г.

»    "    20    г.

Фонд капитального ремонта Тульской области  
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №  
(локальный сметный расчет)

на ремонт кровли по ул. Руднева д.50 в г. Туле  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: Дефектный акт

Сметная стоимость: 1 267,137 тыс. руб.  
Средства на оплату труда: 219,741 тыс. руб.  
Нормативная трудоемкость: 1 749,610 чел.-час

Составлен(а) в ценах на 3 квартал 2015 года

№ п/п	Шифр расценки и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Кол-во единиц	Цена на ед. изм., руб.	Коэф. поправочные к позиции	Всего в базисных ценах, руб.	Индексы пересчета	Всего в текущих (прогнозных) ценах, руб.	Затраты труда рабочих чел.-час
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Раздел 1.										
1	ТЕР46-04-008-04	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	9,2	146,55			ТЕР46-04-008 04		146,28
		ЗП			115,91		1 066,37	16	17 061,92	
		ЭМ			30,64		281,89	5,5	1 550,40	
		в т.ч. ЗПМ						16		
		МР								
		НР от ФОТ		110		0,9	1 055,71	84=110*(0.9 *0.85)	14 332,01	
		СП от ФОТ		70		0,85	634,49	48=70*(0.85 *0.8)	8 189,72	
		Всего по позиции					3 038,46		41 134,05	
2	ТЕРр58-3-1	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: . примыканий к дымовым трубам	100 м труб и покрытий	0,18	66,54			ТЕРр58-3-1		1,64
		ЗП			66,34		11,94	16	191,04	
		ЭМ			0,20		0,04	5,6	0,22	
		в т.ч. ЗПМ						16		
		МР								
		НР от ФОТ		83			9,91	71=83*0.85	135,64	
		СП от ФОТ		65			7,76	52=65*0.8	99,34	
		Всего по позиции					29,65		426,24	
3	ТЕРр58-1-1	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли	9,2	147,03			ТЕРр58-1-1		
		ЗП			112,64		1 036,29	16		

Исполнитель:  18.09.17  
Холдун Н.В.

11450

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	ЭМ				34,39		316,39	7,41	2 344,45	11
	в т.ч. ЗПМ				5,81		53,45	16	855,20	
	МР									
	НР от ФОТ		%	83			904,48	71=83*0.85	12 379,45	
	СП от ФОТ		%	65			708,33	52=65*0.8	9 066,64	
	<b>Всего по позиции</b>						<b>2 965,49</b>		<b>40 371,18</b>	
4	ТЕРр58-5-1	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м	1,2	4 200,38			ТЕРр58-5-1		47,84
	ЗП				317,76		381,31	16	6 100,96	
	ЭМ				22,14		26,57	9,12	242,32	
	в т.ч. ЗПМ							16		
	МР				3 860,48		4 632,58	4,7	21 773,13	
	НР от ФОТ		%	83			316,49	71=83*0.85	4 331,68	
	СП от ФОТ		%	65			247,85	52=65*0.8	3 172,50	
	<b>Всего по позиции</b>						<b>5 604,80</b>		<b>35 620,59</b>	
5	ТЕРр58-5-3	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: смена стропильных ног из брусьев	100 м	0,66	7 758,35			ТЕРр58-5-3		99,06
	ЗП				1 196,22		789,51	16	12 632,16	
	ЭМ				21,25		14,03	8,95	125,57	
	в т.ч. ЗПМ							16		
	МР				6 540,88		4 316,97	2,88	12 432,87	
	НР от ФОТ		%	83			655,29	71=83*0.85	8 968,83	
	СП от ФОТ		%	65			513,18	52=65*0.8	6 568,72	
	<b>Всего по позиции</b>						<b>6 288,98</b>		<b>40 728,15</b>	
6	ТЕРр58-5-5	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	100 м	0,49	4 739,29			ТЕРр58-5-5		78,5
	ЗП				1 276,87		625,67	16	10 010,72	
	ЭМ				40,97		20,08	9,02	181,12	
	в т.ч. ЗПМ							16		
	МР				3 421,45		1 676,50	4,47	7 493,96	
	НР от ФОТ		%	83			519,31	71=83*0.85	7 107,61	
	СП от ФОТ		%	65			406,69	52=65*0.8	5 205,57	
	<b>Всего по позиции</b>						<b>3 248,25</b>		<b>29 998,98</b>	
7	ТЕРр58-18-5	Смена обрешетки сплошным настилом из досок толщиной: до 50 мм (коньковой доски)	100 м2 сменяемой обрешетки	0,51	6 454,28			ТЕРр58-18-5		70,63
	ЗП				1 028,98		524,78	16	8 396,48	
	ЭМ				70,01		35,71	9,16	327,10	
	в т.ч. ЗПМ							16		
	МР				5 355,29		2 731,19	3,4	9 286,05	
	НР от ФОТ		%	83			435,57	71=83*0.85	5 961,50	
	СП от ФОТ		%	65			341,11	52=65*0.8	4 366,17	
	<b>Всего по позиции</b>						<b>4 068,36</b>		<b>28 337,30</b>	
8	ТЕРр58-18-5	Смена обрешетки сплошным настилом из досок толщиной: до 50 мм (карнизная доска)	100 м2 сменяемой обрешетки	1,08	6 454,28			ТЕРр58-18-5		149,57
	ЗП				1 028,98		1 111,30	16	17 780,80	
	ЭМ				70,01		75,61	9,16	692,59	

Исполнитель: *Ходышева И.В.*



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		в т.ч. ЗПМ						16		
		МР			5 355,29		5 783,71	3,4	19 664,61	
		НР от ФОТ	%	83			922,38	71=83*0.85	12 624,37	
		СП от ФОТ	%	65			722,35	52=65*0.8	9 246,02	
		<b>Всего по позиции</b>					<b>8 615,35</b>		<b>60 008,39</b>	
9	ТССЦ-102-0080	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более. II сорта	м3	-5,616	3 493,72		-19 620,73		-19 620,73	
10	ТССЦ-102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более. II сорта	м3	-5,616	7 591,13		-42 631,79		-42 631,79	
11	ТЕРр58-13-1	Устройство покрытия из рулонных материалов: насухо без промазки кромок	100 м2 кровли	9,2	1 088,55			ТЕРр58-13-1		41,58
		ЗП			33,85		311,42	16	4 982,72	
		ЭМ			3,61		33,21	9,3	308,85	
		в т.ч. ЗПМ						16		
		МР			1 051,09		9 670,03	3,75	36 262,61	
		НР от ФОТ	%	83			258,48	71=83*0.85	3 537,73	
		СП от ФОТ	%	65			202,42	52=65*0.8	2 591,01	
		<b>Всего по позиции</b>					<b>10 475,56</b>		<b>47 682,92</b>	
12	ТССЦ-101-0852	Рубероид кровельный с крупнозернистой посылкой марки РКК-3506	м2	-1058	33,31		-35 241,98		-35 241,98	
13	каталог	Пленка гидропароизоляционная Изоспан Ц=24,29/1,18*1,02*1,152	м2	1058	24,19		25 593,02		25 593,02	
14	ТЕР10-01-010-01	Установка элементов каркаса: из брусьев (контробрешетка)	1 м3 древесины в конструкции	1,2	2 589,99			ТЕР10-01-010-01		31,05
		ЗП			176,40	1,15	243,43	16	3 894,88	
		ЭМ			24,21	1,25	36,31	8,91	323,52	
		в т.ч. ЗПМ				1,25		16		
		МР			2 389,38		2 867,26	3,3	9 461,96	
		НР от ФОТ	%	118		0,9	258,52	90=118*(0.9*0.85)	3 505,39	
		СП от ФОТ	%	63		0,85	130,36	43=63*(0.85*0.8)	1 674,80	
		<b>Всего по позиции</b>					<b>3 535,88</b>		<b>18 860,55</b>	
15	ТЕРр58-12-4	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю: из черепицы	100 м2	9,2	1 449,86			ТЕРр58-12-4		169,37 0,74
		ЗП			136,79		1 258,47	16	20 135,52	
		ЭМ			7,20		66,24	8,85	586,22	
		в т.ч. ЗПМ			1,01		9,29	16	148,64	
		МР			1 305,87		12 014,00	3,82	45 893,48	
		НР от ФОТ	%	83			1 052,24	71=83*0.85	14 401,75	
		СП от ФОТ	%	65			824,04	52=65*0.8	10 547,76	
		<b>Всего по позиции</b>					<b>15 214,99</b>		<b>91 564,73</b>	
16	ТЕР12-01-023-01	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам: простая кровля	100 м2 кровли	9,2	10 878,71			ТЕР12-01-023-01		407,65 8,09
		ЗП			310,94	1,15	3 289,74	16	52 635,84	
		ЭМ			91,91	1,25	1 056,99	8,03	8 487,63	

Исполнитель:   
Ходякова Н.В.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		в т.ч. ЗПМ			9,97	1,25	114,63	16	1 834,08	
		МР			10 475,86		96 377,91	3,54	341 177,80	
		НР от ФОТ	%	120		0,9	3 676,72	92=120*(0.9*0.85)	50 112,33	
		СП от ФОТ	%	65		0,85	1 880,91	44=65*(0.85*0.8)	23 966,76	
		<b>Всего по позиции</b>					<b>106 282,27</b>		<b>476 380,36</b>	
17	ТССЦ-101-4136	Металлочерепица «Монтеррей»	м2	-1122	263,89		-296 084,58		-296 084,58	
18	ТССЦ-101-1998	Прокладки уплотнительные пенополиуретановые открытопористые для металлочерепицы (1800*50*50 мм)	м	-147,2	266,88		-39 284,74		-39 284,74	
19	каталог РХЦС	Профлист оцинкованный НС44-1000-0,7 (объем 920 м2 х 1,15) Ц=346/1,18*1,02*1,062	м2	1058	317,63		336 052,54		336 052,54	
20	ТССЦ-101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм (конек,обделки) 85х0,6 х1,15х5,5	т	0,3226	39 841,20		12 852,77		12 852,77	
21	ТССЦ-101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм (ендовы) 25,6х0,6х1,15х5,5	т	0,097	39 841,20		3 864,60		3 864,60	
22	ТССЦ-101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм (примыкания) 18х0,5х1,15х5,5	т	0,057	39 841,20		2 270,95		2 270,95	
23	ТЕРр58-2-2	Разборка слуховых окон: прямоугольных односкатных	100 окон	0,02	2 308,47			ТЕРр58-2-2		6,19
		ЗП			2 298,10		45,96	16	735,36	
		ЭМ			10,37		0,21	5,5	1,16	
		в т.ч. ЗПМ						16		
		МР								
		НР от ФОТ	%	83			38,15	71=83*0.85	522,11	
		СП от ФОТ	%	65			29,87	52=65*0.8	382,39	
		<b>Всего по позиции</b>					<b>114,19</b>		<b>1 641,02</b>	
24	ТЕР10-01-003-01	Устройство слуховых окон	1 слуховое окно	2	383,21			ТЕР10-01-003 01		15,25 0,28
		ЗП			52,84	1,15	121,54	16	1 944,64	
		ЭМ			16,54	1,25	41,36	8,63	356,94	
		в т.ч. ЗПМ			1,39	1,25	3,48	16	55,68	
		МР			313,83		627,64	4,22	2 648,64	
		НР от ФОТ	%	118		0,9	132,77	90=118*(0.9*0.85)	1 800,29	
		СП от ФОТ	%	63		0,85	66,95	43=63*(0.85*0.8)	860,14	
		<b>Всего по позиции</b>					<b>990,26</b>		<b>7 610,65</b>	
25	ТЕР10-01-044-12	Обивка дверей оцинкованной кровельной сталью: по дереву с одной стороны (обивка слуховых окон)	100 м2 проемов	0,13	5 832,03			ТЕР10-01-044 12		11,93 0,01
		ЗП			608,80	1,15	91,02	16	1 456,32	
		ЭМ			12,84	1,25	2,09	8,77	18,33	
		в т.ч. ЗПМ			0,88	1,25	0,14	16	2,24	
		МР			5 210,39		677,34	5,51	3 732,14	
		НР от ФОТ	%	118		0,9	96,81	90=118*(0.9*0.85)	1 312,70	
		СП от ФОТ	%	63		0,85	48,82	43=63*(0.85*0.8)	627,18	

Исполнитель:   
Ходышева Н.В.



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		<b>Всего по позиции</b>								
26	ТЕР10-03-003-01	Установка элементов обшивки щитов ветровых перегородок (500x700)х2шт	100 м2 щитов	0,007	9 370,82		916,08	ТЕР10-03-003 01	7 146,67	0,22 0,07
		ЗП			227,13	1,15	1,83	16	29,28	
		ЭМ			772,83	1,25	6,76	8,26	55,84	
		в т.ч. ЗППМ			104,49	1,25	0,91	16	14,56	
		МР			8 370,86		58,60	6,4	375,04	
		НР от ФОТ	%	118		0,9	2,91	90=118*(0.9 *0.85)	39,46	
		СП от ФОТ	%	63		0,85	1,47	43=63*(0.85 *0.8)	18,85	
		<b>Всего по позиции</b>					71,57		518,47	
27	ТЕР26-02-018-02	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения: второй группы огнезащитной эффективности по НПБ251	100 м2 обрабатываемой поверхности	9,2	148,12			ТЕР26-02-018 02		93,84 1,04
		ЗП			77,97	1,15	824,96	16	13 199,36	
		ЭМ			68,25	1,25	784,85	6,27	4 921,01	
		в т.ч. ЗППМ			0,98	1,25	11,32	16	181,12	
		МР			1,90		17,49	10,53	184,17	
		НР от ФОТ	%	100		0,9	752,65	77=100*(0.9 *0.85)	10 302,97	
		СП от ФОТ	%	70		0,85	497,59	48=70*(0.85 *0.8)	6 422,63	
		<b>Всего по позиции</b>					2 877,54		35 030,14	
28	прайс	Сенез Проф (расход 920м2 х 0,3кг/м2х1,02) Ц=1360/25/1.18*1.02*1.152	кг	281,52	54,17		15 249,94		15 249,94	
29	ТЕР12-01-012-01	Ограждение кровель перилами (снегозадержателя)	100 м ограждения	1,08	3 029,51			ТЕР12-01-012 01		8,28 0,39
		ЗП			55,23	1,15	68,59	16	1 097,44	
		ЭМ			46,96	1,25	63,40	7,3	462,82	
		в т.ч. ЗППМ			3,66	1,25	4,95	16	79,20	
		МР			2 927,32		3 161,50	5,53	17 483,10	
		НР от ФОТ	%	120		0,9	79,42	92=120*(0.9 *0.85)	1 082,51	
		СП от ФОТ	%	65		0,85	40,63	44=65*(0.85 *0.8)	517,72	
		<b>Всего по позиции</b>					3 413,54		20 643,59	
30	ТССЦ-201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на свае	т	-0,324	53 772,45		-17 422,27		-17 422,27	
31	каталог РХЦС	Снегозадержатель трубчатый Ц=1800/3/1.18*1.02*1.062	мп	1,08	550,80		594,86		594,86	
32	ТЕР46-04-003-01	Разборка мелкоблочных стен при помощи отбойных молотков из бетона марки: 100	1 м3	1	536,77			ТЕР46-04-003 01		9,67 4,51

Исполнитель:  9,67 4,51  
Ходышова Н.В.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	ЗП				77,07		77,07	16	1 233,12	
	ЭМ				459,70		459,70	4,04	1 857,19	
	в т.ч. ЗПМ				42,39		42,39	16	678,24	
	МР									
	НР от ФОТ		%	110		0,9	118,27	84=110*(0.9*0.85)	1 605,54	
	СП от ФОТ		%	70		0,85	71,08	48=70*(0.85*0.8)	917,45	
							<b>726,12</b>		<b>5 613,30</b>	
	<b>Всего по позиции</b>							ТЕРр53-20-1		11,26
<b>33</b>	<b>ТЕРр53-20-1</b>	Кладка отдельных участков из кирпича: наружных простых стен	100 м3 кладки	0,02	70 019,69			16	1 412,48	0,78
	ЗП				4 413,92		88,28			
	ЭМ				2 915,64		58,31	7,41	432,08	
	в т.ч. ЗПМ				492,18		9,84	16	157,44	
	МР				62 690,13		1 253,80	6,71	8 413,00	
	НР от ФОТ		%	86			84,38	73=86*0.85	1 146,04	
	СП от ФОТ		%	70			68,68	56=70*0.8	879,16	
	<b>Всего по позиции</b>						<b>1 553,45</b>		<b>12 282,76</b>	
	<b>Смена: прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей</b>		100 м	0,8	6 796,55			ТЕРр58-10-1		29,44
<b>34</b>	<b>ТЕРр58-10-1</b>									
	ЗП				293,30		234,64	16	3 754,24	
	ЭМ				7,82		6,26	9,31	58,28	
	в т.ч. ЗПМ							16		
	МР				6 495,43		5 196,34	4,49	23 331,57	
	НР от ФОТ		%	83			194,75	71=83*0.85	2 665,51	
	СП от ФОТ		%	65			152,52	52=65*0.8	1 952,20	
	<b>Всего по позиции</b>						<b>5 784,51</b>		<b>31 761,80</b>	
	<b>Устройство желобов: подвесных</b>		100 м желобов	1,08	9 470,31			ТЕР12-01-009		39,01
<b>35</b>	<b>ТЕР12-01-009-02</b>							02	4 974,72	0,22
	ЗП				250,34	1,15	310,92	16		
	ЭМ				18,08	1,25	24,41	8,18	199,67	
	в т.ч. ЗПМ				2,02	1,25	2,73	16	43,68	
	МР				9 201,89		9 938,04	2,91	28 919,70	
	НР от ФОТ		%	120		0,9	338,74	92=120*(0.9*0.85)	4 616,93	
	СП от ФОТ		%	65		0,85	173,29	44=65*(0.85*0.8)	2 208,10	
	<b>Всего по позиции</b>						<b>10 785,40</b>		<b>40 919,12</b>	
	<b>Смена: воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмостей</b>		100 шт.	0,1	7 234,73			ТЕРр58-10-6		5,31
<b>36</b>	<b>ТЕРр58-10-6</b>									
	ЗП				423,21		42,32	16	677,12	
	ЭМ				4,81		0,48	9,31	4,47	
	в т.ч. ЗПМ							16		
	МР				6 806,71		680,67	5,13	3 491,84	
	НР от ФОТ		%	83			35,13	71=83*0.85	480,76	
	СП от ФОТ		%	65			27,51	52=65*0.8	352,10	
	<b>Всего по позиции</b>						<b>786,11</b>		<b>5 006,29</b>	
	<b>Смена: колен водосточных труб с земли, лестниц и подмостей</b>		100 шт.	0,2	4 008,80			ТЕРр58-10-3		12,78
<b>37</b>	<b>ТЕРр58-10-3</b>									
	ЗП				509,28		101,86	16	1 629,76	
	ЭМ				4,81		0,96	9,31	8,94	
	в т.ч. ЗПМ							16		
	МР				3 494,71		698,94	5,13	3 585,56	

Исполнитель: *Ю.В. Ходышева*  
**ХОДЫШЕВА И.В.**



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		НР от ФОТ					84,54	71=83*0.85		
		СП от ФОТ	%	83			66,21	52=65*0.8	1 157,13	
		<b>Всего по позиции</b>	%	65			<b>952,51</b>		<b>7 228,87</b>	
<b>38</b>	<b>ТЕРр58-10-5</b>	Смена: отливов (отметов) водосточных труб	100 шт.	0,1	4 032,73			ТЕРр58-10-5		5,31
		ЗП			423,21		42,32	16	677,12	
		ЭМ			4,81		0,48	9,31	4,47	
		в т.ч. ЗПМ						16		
		МР			3 604,71		360,47	4,89	1 762,70	
		НР от ФОТ	%	83			35,13	71=83*0.85	480,76	
		СП от ФОТ	%	65			27,51	52=65*0.8	352,10	
		<b>Всего по позиции</b>					<b>465,91</b>		<b>3 277,15</b>	
<b>39</b>	<b>ТЕРр58-21-1</b>	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал	10 шт.	0,2	1 361,51			ТЕРр58-21-1		3,72
		ЗП			141,92		28,38	16	454,08	
		ЭМ			1,80		0,36	9,33	3,36	
		в т.ч. ЗПМ						16		
		МР			1 217,79		243,56	2,32	565,06	
		НР от ФОТ	%	83			23,56	71=83*0.85	322,40	
		СП от ФОТ	%	65			18,45	52=65*0.8	236,12	
		<b>Всего по позиции</b>					<b>314,31</b>		<b>1 581,02</b>	
<b>40</b>	<b>ТЕРр58-21-2</b>	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1	10 шт.	0,2	400,47			ТЕРр58-21-2		1,04
		ЗП			39,68		7,94	16	127,04	
		ЭМ			0,60		0,12	9,33	1,12	
		в т.ч. ЗПМ						16		
		МР			360,19		72,03	2,32	167,11	
		НР от ФОТ	%	83			6,59	71=83*0.85	90,20	
		СП от ФОТ	%	65			5,16	52=65*0.8	66,06	
		<b>Всего по позиции</b>					<b>91,84</b>		<b>451,53</b>	
<b>41</b>	<b>ТЕРр61-31-1</b>	Оштукатуривание поверхности дымовых труб	100 м2 поверхности	0,24	2 195,20			ТЕРр61-31-1		31,54
		ЗП			1 140,55		273,73	16	4 379,68	
		ЭМ			1,87		0,45	5,5	2,48	
		в т.ч. ЗПМ						16		
		МР			1 052,78		252,67	4,49	1 134,49	
		НР от ФОТ	%	79			216,25	67=79*0.85	2 934,39	
		СП от ФОТ	%	50			136,87	40=50*0.8	1 751,87	
		<b>Всего по позиции</b>					<b>879,97</b>		<b>10 202,91</b>	
<b>42</b>	<b>ТЕР15-04-011-01</b>	Окраска фасадов с лесов с подготовкой поверхности: известковая	100 м2 фасада	0,24	114,47			ТЕР15-04-011-01		1,74
		ЗП			50,37	1,15	13,90	16	222,40	
		ЭМ			1,49	1,25	0,45	8,58	3,86	
		в т.ч. ЗПМ				1,25		16		
		МР			62,61		15,03	3,82	57,41	
		НР от ФОТ	%	105		0,9	13,14	80=105*(0.9*0.85)	177,92	
		СП от ФОТ	%	55		0,85	6,50	37=55*(0.85*0.8)	82,29	
		<b>Всего по позиции</b>					<b>49,02</b>		<b>543,88</b>	

Исполнитель:

Ходышева Н.В.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
43	ТЕР15-04-024-02	Простая окраска масляными составами по дереву карнизной доски	100 м2 окрашиваемой поверхности	1,08	1 244,41			ТЕР15-04-024-02		40,44 0,01
		ЗП			266,02	1,15	330,39	16	5 286,24	
		ЭМ			3,31	1,25	4,47	9,17	40,99	
		в т.ч. ЗППМ			0,13	1,25	0,17	16	2,72	
		МР			975,08		1 053,09	2,42	2 548,48	
		НР от ФОТ	%	105		0,9	312,38	80=105*(0.9*0.85)	4 231,17	
		СП от ФОТ	%	55		0,85	154,54	37=55*(0.85*0.8)	1 956,92	
		<b>Всего по позиции</b>					<b>1 854,87</b>		<b>14 063,80</b>	
44	ТСЦП310-3008-1	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстояние до 8 км (класс груза 1)	1 т	32,129	12,36			ТСЦП310-3008-1		
		ЗП			12,36		397,11	4,42	1 755,23	
		ЭМ								
		в т.ч. ЗППМ								
		МР								
		НР от ФОТ	%	0				0=0*0.85		
		СП от ФОТ	%	0				0=0*0.8		
		<b>Всего по позиции</b>					<b>397,11</b>		<b>1 755,23</b>	
45	ТСЦП311-01-146-1	Мусор строительный с погрузкой вручную: погруза	тонна	32,129	24,19			ТСЦП311-01-146-1		18,63
		ЗП			3,88		124,66	16	1 994,56	
		ЭМ			20,31		652,54	7,07	4 613,46	
		в т.ч. ЗППМ						16		
		МР								
		НР от ФОТ	%	100			124,66	85=100*0.85	1 695,38	
		СП от ФОТ	%	60			74,80	48=60*0.8	957,39	
		<b>Всего по позиции</b>					<b>976,66</b>		<b>9 260,79</b>	
<b>Итого по разделу 1</b>										
Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах										
Накладные расходы										
Сметная прибыль										
<b>Итого по смете:</b>										
Итого по позициям, введенным в цены 2001г.										
Итого по позициям, введенным в текущих ценах										
Итого										
В том числе:										
Материалы										
Машины и механизмы										
ФОТ										
Накладные расходы										
Сметная прибыль										
НДС 18%										
<b>ВСЕГО по смете</b>										
<b>1 267 137,11</b>										

Государственное учреждение Тульской области  
«Региональный хозяйственный центр  
по ценообразованию в строительстве»

Согласовано в сумме 12 671 371,11 руб.  
Проведены объемы работ и стоимость  
материалов осуществляет заказчик

Исполнитель:

Ходышева Н.В.